	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

PERENCANAAN COVERAGE DAN CAPACITY JARINGAN *LONG TERM EVOLUTION* (LTE) FREKUENSI 700* MHz PADATOL CIPULARANG (CIKAMPEK-PURWAKARTA-PADALARANG) MENGGUNAKAN METODE *PHYSICAL IDENTITY* (PCI)

Coverage and Capacity Planning of Long Term Evolution (LTE) Network on Frequency 700 MHz on Tol Cipularang (Cikampek-Purwakarta-Padalarang) With Physical cell identity (PCI)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

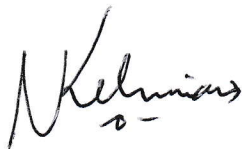
Riano Febrianto

1101104236

Bandung, 11 Juni 2015

Menyetujui,

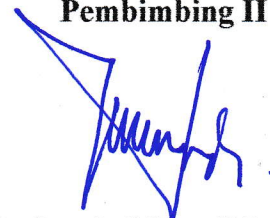
Pembimbing I



Uke Kurniawan Usman, Jr., MT.

NIK.94690125-4

Pembimbing II



Dr. Rendy Munadi Ir., MT.

NIK.93610079-1